

Recursos naturales de América Latina y el Caribe

I. PAÍSES CON MAS DE 1.000.000 DE HABITANTES

ARGENTINA

• Uso del suelo

Superficie terrestre¹: 273.669

Superficie agrícola: 169.400

Superficie forestal: 59.200

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos²: 694

Plataforma continental³: 796,4

Zona Económica Exclusiva (ZEE)⁴: 1.164,5

• Recursos energéticos⁵

Hidroeléctrica: 55

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 20

Combustibles sólidos: 13

Combustibles líquidos: 1.032

Gas: 785

• Recursos minerales

Petróleo, carbón, gas natural, hierro, estaño, uranio

• Agricultura

Caña de azúcar, haba de soja, trigo, maíz, sorgo, patata, semilla de girasol, viña.

• Ganadería y pesca

Ganado vacuno, corderos, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce⁶: 555,5

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: 12.639

marina y costera: 1.499

Reino animal:

total de especies⁷: 1.510

total de especies amenazadas: 83

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 9.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 157

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

Los Glaciares (600 mil Ha)

Iguazú (55 mil Ha)

1 Todas las superficies en 1.000 Ha.

2 Todos los caudales totales en kilómetros cúbicos.

3 La plataforma continental siempre en miles de km².

4 Todas las ZEE siempre en miles de km².

5 Todos los recursos energéticos en petajoules (1 petajoule = 10 elevado a 15 joules) o bien a 163.400 barriles de petróleo "medida standard de la ONU". Datos de 1989.

6 Todas las capturas en miles de toneladas métricas. Datos de 1990.

7 Incluye mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces de agua dulce.

BOLIVIA

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 108.438

Superficie agrícola: 28.908

Superficie forestal: 55.590

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 300

Plataforma continental: 0

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 0

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 5

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 46

Gas: 114

• Recursos minerales

Zinc, estaño, plomo, antimonio, plata, gas natural

• Agricultura

Caña de azúcar, patatas, maíz, tapioca, plátanos, haba de soja.

• Ganadería y pesca

Corderos, ganado vacuno, cabras, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 7,4

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: 6.774

marina y costera: no aplicable

Reino animal:

total de especies: 1.720

total de especies amenazadas: 59

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 15 a 18.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 31

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

BRASIL

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 845.651

Superficie agrícola: 244.200

Superficie forestal: 493.030

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 5.190

Plataforma continental: 768,6

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 3.168,4

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 771

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 7

Combustibles sólidos: 126

Combustibles líquidos: 1.281

Gas: 133

• Recursos minerales

Hierro, manganeso, estaño, oro, bauxita, petróleo, aluminio, plata, carbón, sal, titanio.

• Agricultura

Caña de azúcar, maíz, tapioca, haba de soja, naranjas, arroz, trigo, plátanos, papaya, café, piña.

• Ganadería y pesca

Ganado vacuno, cerdos, corderos, cabras, caballos, búfalos.

Capturas marinas y de agua dulce: 800

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: 20.525

marina y costera: 2.032

Reino animal:

total de especies: 2.915

total de especies amenazadas: 167

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 55.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 240

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

Iguaçu (170 mil Ha)

CHILE

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 74.880

Superficie agrícola: 18.026

Superficie forestal: 8.800

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 468

Plataforma continental: 27,4

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 2.288,2

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 35

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 57

Combustibles líquidos: 58

Gas: 66

• **Recursos minerales**

Cobre, carbón, hierro, carbonato de calcio, manganeso, oro, plata, petróleo, gas natural, molibdeno, nitrato y otras sales, estaño.

• **Agricultura**

Remolacha azucarera, trigo, patatas, maíz, manzana, viña, melocotón, nectarina.

• **Ganadería y pesca**

Corderos, ganado vacuno, cerdos.
Capturas marinas y de agua dulce: 5.195,4

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:
terrestre: 13.650
marina y costera: 10.050
Reino animal:
total de especies: 603
total de especies amenazadas: 27
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: 5.500
total de grupos taxonómicos amenazados: 192
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

COLOMBIA

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 103.870
Superficie agrícola: 45.820
Superficie forestal: 50.300

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 1.070
Plataforma continental: 67,9
Zona Económica Exclusiva (ZEE): 603,2

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 108
Geotermal y eólica: 0
Nuclear: 0
Combustibles sólidos: 516
Combustibles líquidos: 860
Gas: 174

• **Recursos minerales**

Esmeraldas, oro, plata, hierro, petróleo

• **Agricultura**

Patatas, plátanos, arroz, caña de azúcar, maíz, sorgo, café.

• **Ganadería y pesca**

Volatería, ganado vacuno.
Capturas marinas y de agua dulce: 101,1

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:
terrestre: 9.302
marina y costera: 615
Reino animal:
total de especies: 2.781
total de especies amenazadas: 104
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: 45.000
total de grupos taxonómicos amenazados: 316
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

COSTA RICA

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 5.106
Superficie agrícola: 2.859
Superficie forestal: 1.640

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 95
Plataforma continental: 15,8
Zona Económica Exclusiva (ZEE): 258,9

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 12
Geotermal y eólica: 0
Nuclear: 0
Combustibles sólidos: 0
Combustibles líquidos: 0
Gas: 0

• **Recursos minerales**

Bauxita (y otros minerales no explotados)

• **Agricultura**

Caña de azúcar, plátanos, arroz, café, aceite de palma.

• **Ganadería y pesca**

Volatería, ganado vacuno.
Capturas marinas y de agua dulce: 21,1

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:
terrestre: 606
marina y costera: 194
Reino animal:
total de especies: 1.368
total de especies amenazadas: 26
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: 8.000
total de grupos taxonómicos amenazados: 456
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:
Talamanca-La Amistad (585 mil Ha)

CUBA

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 10.982

Superficie agrícola: 6.300

Superficie forestal: 2.760

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 34,5

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 362,8

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 0

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 30

Gas: 1

• Recursos minerales

Níquel, cromo, cobalto, sal

• Agricultura

Caña de azúcar, arroz, naranjas y cítricos.

• Ganadería y pesca

Ganado vacuno, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 188,1

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: 714

marina y costera: 227

Reino animal:

total de especies: 465

total de especies amenazadas: 21

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 7.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 874

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

ECUADOR

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 27.684

Superficie agrícola: 7.875

Superficie forestal: 10.900

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 314

Plataforma continental: 47

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 1.159

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 18

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 612

Gas: 4

• Recursos minerales

Oro, plata, cobre, zinc, petróleo

• Agricultura

Caña de azúcar, plátanos, arroz, maíz, patatas.

• Ganadería y pesca

Ganado vacuno, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 391

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: 10.686

marina y costera: 8.975

Reino animal:

total de especies: 2.422

total de especies amenazadas: 93

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 10 a 20.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 121

Islas Galápagos:

total de grupos naturales o taxonómicos: 543

total de grupos taxonómicos amenazados: 130

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

Islas Galápagos (767 mil Ha)

Sangay (272 mil Ha)

EL SALVADOR

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 2.072

Superficie agrícola: 1.343

Superficie forestal: 104

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 18,95

Plataforma continental: 17,8

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 91,9

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 5

Geotermal y eólica: 2

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 0

Gas: 0

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia

• **Agricultura**

Maíz, mijo, caña de azúcar, café.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 13,1

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 26

marina y costera: 0

Reino animal:

total de especies: 691

total de especies amenazadas: 9

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 2.500

total de grupos taxonómicos amenazados: 24

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

GUATEMALA

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 10.843

Superficie agrícola: 3.285

Superficie forestal: 3.750

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 116

Plataforma continental: 12,3

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 99,1

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 8

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 8

Gas: 0

• **Recursos minerales**

Antimonio, petróleo, hierro, plomo, cobre

• **Agricultura**

Caña de azúcar, maíz.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno, cerdos, ovejas.

Capturas marinas y de agua dulce: 6,8

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 88

marina y costera: 13

Reino animal:

total de especies: 1.143

total de especies amenazadas: 24

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 8.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 305

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

Tikal (58 mil Ha)

HAITÍ

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 2.756

Superficie agrícola: 1.402

Superficie forestal: 38

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 11

Plataforma continental: 10,6

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 160,5

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 1

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 0

Gas: 0

• **Recursos minerales**

Piedra caliza, bauxita

• **Agricultura**

Caña de azúcar, boniato, plátanos, maíz.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno, cabras.

Capturas marinas y de agua dulce: 7,5

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 8

marina y costera: 0

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: 9

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: ..

total de grupos taxonómicos amenazados: ..

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

HONDURAS

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 11.189

Superficie agrícola: 4.380

Superficie forestal: 3.260

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 102

Plataforma continental: 53,5

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 200,9

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 3

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 0

Gas: 0

• Recursos minerales

Estaño, hierro, carbón, antimonio, blenda, zinc, oro, plata.

• Agricultura

Caña de azúcar, plátanos, maíz.

• Ganadería y pesca

Ganado vacuno, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 15,4

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: 709

marina y costera: 350

Reino animal:

total de especies: 1.069

total de especies amenazadas: 21

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 5.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 48

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

Río Plátano (500 mil Ha)

JAMAICA

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 1.083

Superficie agrícola: 459

Superficie forestal: 185

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 8,3

Plataforma continental: 40,1

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 297,6

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 0

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 0

Gas: 0

• Recursos minerales

Bauxita, yeso

• Agricultura

Caña de azúcar, coco.

• Ganadería y pesca

Cabras, ganado vacuno.

Capturas marinas y de agua dulce: 10,4

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: 0

marina y costera: 0

Reino animal:

total de especies: 310

total de especies amenazadas: 11

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 3.582

total de grupos taxonómicos amenazados: 8

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

MÉXICO

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 190.869

Superficie agrícola: 99.209

Superficie forestal: 42.460

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 357,4

Plataforma continental: 442,1

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 2.851,2

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 83

Geotermal y eólica: 18

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 221

Combustibles líquidos: 6.046

Gas: 984

• Recursos minerales

Hierro, azufre, zinc, cobre, fluorita, barita, petróleo, plomo, manganeso, fosfatos, gas natural, arsénico, oro, grafito, molibdeno, plata, antimonio.

• **Agricultura**

Caña de azúcar, maíz, sorgo, trigo, naranjas, tomates, judías, plátanos, patatas, otros cítricos.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno, cerdos, cabras, caballos.

Capturas marinas y de agua dulce: 1.401

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 9.420

marina y costera: 1.119

Reino animal:

total de especies: 1.401

total de especies amenazadas: 81

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 20.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 1.111

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

Sian Ka'an (528 mil Ha)

NICARAGUA

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 11.875

Superficie agrícola: 6.673

Superficie forestal: 3.380

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 175

Plataforma continental: 72,7

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 159,8

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 1

Geotermal y eólica: 1

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 0

Gas: 0

• **Recursos minerales**

Oro, plata, sal, yeso

• **Agricultura**

Caña de azúcar.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 2,7

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 43

marina y costera: 4

Reino animal:

total de especies: 1.008

total de especies amenazadas: 17

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 5.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 72

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

PANAMÁ

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 7.599

Superficie agrícola: 2.214

Superficie forestal: 3.300

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 144

Plataforma continental: 57,3

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 306,5

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 8

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 0

Gas: 0

• **Recursos minerales**

Cobre, molibdeno, oro, plata.

• **Agricultura**

Caña de azúcar, arroz, maíz.

• **Ganadería y pesca**

Volatería, ganado vacuno.

Capturas marinas y de agua dulce: 161,7

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 1.326

marina y costera: 898

Reino animal:

total de especies: 1.504

total de especies amenazadas: 29

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 8 a 9.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 344

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

Darien (597 mil Ha)

PARAGUAY

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 39.730
Superficie agrícola: 23.316
Superficie forestal: 13.800

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 94
Plataforma continental: 0
Zona Económica Exclusiva (ZEE): 0

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 10
Geotermal y eólica: 0
Nuclear: 0
Combustibles sólidos: 0
Combustibles líquidos: 0
Gas: 0

• Recursos minerales

Yeso, arcillas

• Agricultura

Tapioca, caña de azúcar, haba de soja, maíz.

• Ganadería y pesca

Ganado vacuno, cerdos.
Capturas marinas y de agua dulce: 12,5

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:
terrestre: 1.186
marina y costera: no aplicable
Reino animal:
total de especies: 966
total de especies amenazadas: 42
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: 7 a 8.000
total de grupos taxonómicos amenazados: 12
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

PERÚ

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 128.000
Superficie agrícola: 30.850
Superficie forestal: 68.400

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 40
Plataforma continental: 82,7
Zona Económica Exclusiva (ZEE): 1.026,9

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 38
Geotermal y eólica: 0
Nuclear: 0
Combustibles sólidos: 3
Combustibles líquidos: 293
Gas: 20

• Recursos minerales

Petróleo, estaño, hierro, molibdeno, plata, oro, cobre, plomo, zinc.

• Agricultura

Caña de azúcar, patatas, arroz, plátanos, maíz.

• Ganadería y pesca

Corderos, ganado vacuno, cerdos.
Capturas marinas y de agua dulce: 6.875

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:
terrestre: 5.518
marina y costera: 710
Reino animal:
total de especies: 2.533
total de especies amenazadas: 101
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: 20.000
total de grupos taxonómicos amenazados: 353
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:
Manu (1.881 mil Ha)
Huascarán (340 mil Ha)
Machu Picchu (33 mil Ha)

REPÚBLICA DOMINICANA

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 4.838
Superficie agrícola: 3.538
Superficie forestal: 615

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 20
Plataforma continental: 18,2
Zona Económica Exclusiva (ZEE): 268,8

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 3
Geotermal y eólica: 0
Nuclear: 0
Combustibles sólidos: 0
Combustibles líquidos: 0
Gas: 0

• **Recursos minerales**

Níquel, bauxita, oro, plata, zinc.

• **Agricultura**

Caña de azúcar, plátanos.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno.

Capturas marinas y de agua dulce: 20

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 7

marina y costera: 270

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: 10

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: ..

total de grupos taxonómicos amenazados: ..

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

TRINIDAD Y TOBAGO

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 513

Superficie agrícola: 131

Superficie forestal: 220

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 5,1

Plataforma continental: 29,2

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 76,8

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 0

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 323

Gas: 147

• **Recursos minerales**

Petróleo, gas natural, asfalto natural.

• **Agricultura**

Caña de azúcar.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 3,3

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 15

marina y costera: 3

Reino animal:

total de especies: 523

total de especies amenazadas: 4

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 2.281

total de grupos taxonómicos amenazados: 4

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

URUGUAY

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 17.481

Superficie agrícola: 14.819

Superficie forestal: 669

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 59

Plataforma continental: 56,6

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 119,3

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 14

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 0

Combustibles líquidos: 0

Gas: 0

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales importantes.

• **Agricultura**

Caña de azúcar, trigo, arroz.

• **Ganadería y pesca**

Corderos, ganado vacuno.

Capturas marinas y de agua dulce: 90,8

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 32

marina y costera: 3

Reino animal:

total de especies: 547

total de especies amenazadas: 18

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: ..

total de grupos taxonómicos amenazados: 11

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

VENEZUELA

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 88.205

Superficie agrícola: 21.595

Superficie forestal: 30.175

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 856

Plataforma continental: 88,1

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 363,8

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: 123

Geotermal y eólica: 0

Nuclear: 0

Combustibles sólidos: 61

Combustibles líquidos: 4.349

Gas: 792

• Recursos minerales

Oro, hierro, diamantes, carbón, petróleo, gas natural, bauxita.

• Agricultura

Maíz, plátanos, sorgo, plátanos.

• Ganadería y pesca

Ganado vacuno, cerdos, cabras.

Capturas marinas y de agua dulce: 332,3

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: 20.265

marina y costera: 704

Reino animal:

total de especies: 2.029

total de especies amenazadas: 55

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 15 a 20.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 105

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

2. PAÍSES CON MENOS DE 1.000.000 DE HABITANTES

ANTIGUA Y BARBUDA

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 44

Superficie agrícola: 12

Superficie forestal: 5

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• Recursos minerales

Carece de recursos minerales de importancia.

• Agricultura

Caña de azúcar, mangos, cocos.

• Ganadería y pesca

Capturas marinas y de agua dulce: 2,2

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: ..

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 724

total de grupos taxonómicos amenazados: 1

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

BAHAMAS

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 1.001

Superficie agrícola: 12

Superficie forestal: 324

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..
Plataforma continental: 85,7
Zona Económica Exclusiva (ZEE): 759,2

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• **Recursos minerales**

Sal

• **Agricultura**

Caña de azúcar, tomates, plátanos.

• **Ganadería y pesca**

Volatería, corderos, cerdos.
Capturas marinas y de agua dulce: 7,5

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:
terrestre: ..
marina y costera: ..
Reino animal:
total de especies: 280
total de especies amenazadas: 9
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: 1.350
total de grupos taxonómicos amenazados: 23
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

BARBADOS

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 43
Superficie agrícola: 37
Superficie forestal: 0

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 0,05
Plataforma continental: 0,3
Zona Económica Exclusiva (ZEE): 167,3

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 0
Geotermal y eólica: 0
Nuclear: 0
Combustibles sólidos: 0
Combustibles líquidos: 2
Gas: 1

• **Recursos minerales**

Gas natural, petróleo.

• **Agricultura**

Caña de azúcar, boniatos, zanahorias, cocos.

• **Ganadería y pesca**

Corderos, cerdos, cabras.
Capturas marinas y de agua dulce: 2,9

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:
terrestre: 0
marina y costera: 0
Reino animal:
total de especies: ..
total de especies amenazadas: 2
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: 700
total de grupos taxonómicos amenazados: 1
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

BELICE

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 2.280
Superficie agrícola: 104
Superficie forestal: 1.012

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 16
Plataforma continental: ..
Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: 0
Geotermal y eólica: 0
Nuclear: 0
Combustibles sólidos: 0
Combustibles líquidos: 0
Gas: 0

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales importantes.

• **Agricultura**

Caña de azúcar, naranjas y otros cítricos, plátanos.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno, cerdos.
Capturas marinas y de agua dulce: 1,5

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: 74

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: 758

total de especies amenazadas: 15

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 3.240

total de grupos taxonómicos amenazados: 38

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

DOMINICA

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 75

Superficie agrícola: 19

Superficie forestal: 31

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 20

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• **Recursos minerales**

Piedra pómez.

• **Agricultura**

Plátanos, tubérculos, cítricos, caña de azúcar.

• **Ganadería y pesca**

Capturas marinas y de agua dulce: 0,7

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: ..

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 1.600

total de grupos taxonómicos amenazados: 62

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

GRANADA

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 34

Superficie agrícola: 14

Superficie forestal: 3

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 27

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales importantes.

• **Agricultura**

Plátanos, cocos, nuez moscada, macis.

• **Ganadería y pesca**

Capturas marinas y de agua dulce: 1,8

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: ..

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: ..

total de grupos taxonómicos amenazados: 4

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

GUYANA

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 19.685

Superficie agrícola: 1.725

Superficie forestal: 16.369

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: 241

Plataforma continental: 50,1

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 130,3

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• **Recursos minerales**

Bauxita, oro, diamantes.

• **Agricultura**

Caña de azúcar, arroz, cocos, raíces y tubérculos, plátanos.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno, cerdos, ovejas.
Capturas marinas y de agua dulce: 36,8

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:
terrestre: 12
marina y costera: 0
Reino animal:
total de especies: 1.168
total de especies amenazadas: 24
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: 6 a 8.000
total de grupos taxonómicos amenazados: 68
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

SAN CRISTOBAL Y NEVIS

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 36
Superficie agrícola: 15
Superficie forestal: 6

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..
Plataforma continental: ..
Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia.

• **Agricultura**

Caña de azúcar.

• **Ganadería y pesca**

Capturas marinas y de agua dulce: 1,7

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:
terrestre: ..
marina y costera: ..
Reino animal:
total de especies: ..
total de especies amenazadas: ..
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: ..
total de grupos taxonómicos amenazados: ..
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

SAN VICENTE Y LAS GRANADINAS

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 39
Superficie agrícola: 13
Superficie forestal: 14

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..
Plataforma continental: ..
Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia.

• **Agricultura**

Jengibre, arruruz, nuez moscada y macis, plátanos, boniatos.

• **Ganadería y pesca**

Capturas marinas y de agua dulce: 8,3

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:
terrestre: ..
marina y costera: ..
Reino animal:
total de especies: ..
total de especies amenazadas: ..
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: ..
total de grupos taxonómicos amenazados: 4
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

SANTA LUCÍA

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 61

Superficie agrícola: 21

Superficie forestal: 8

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• Recursos minerales

Carece de recursos minerales de importancia

• Agricultura

Plátanos, mangos, cocos, raíces y tubérculos.

• Ganadería y pesca

Corderos, ganado vacuno, ovejas, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 0,9

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: ..

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: ..

total de grupos taxonómicos amenazados: 3

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• Recursos minerales

Bauxita, petróleo

• Agricultura

Arroz, plátanos, Caña de azúcar.

• Ganadería y pesca

Ganado vacuno, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 4

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:

terrestre: 763

marina y costera: 128

Reino animal:

total de especies: 1.100

total de especies amenazadas: 18

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 4.500

total de grupos taxonómicos amenazados: 68

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

SURINAM

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 15.600

Superficie agrícola: 88

Superficie forestal: 14.855

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: 200

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): 101,2

3. COLONIAS Y TERRITORIOS

ANTILLAS HOLANDESES

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 80
Superficie agrícola: 8
Superficie forestal: 0

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: ..
Plataforma continental: ..
Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• Recursos minerales

Sal.

• Agricultura

Carece de recursos agrícolas de importancia, se importan.

• Ganadería y pesca

Cabras.
Capturas marinas y de agua dulce: 1,2

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:
terrestre: ..
marina y costera: ..
Reino animal:
total de especies: 204
total de especies amenazadas: 5
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: ..
total de grupos taxonómicos amenazados: ..
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

ARUBA (Holanda)

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 19
Superficie agrícola: 2
Superficie forestal: 0

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: ..
Plataforma continental: ..
Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• Recursos minerales

Sal.

• Agricultura

Carece de recursos agrícolas de importancia se importan.

• Ganadería y pesca

Carece de ganadería de importancia.
Capturas marinas y de agua dulce: 0,8

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:
terrestre: ..
marina y costera: ..
Reino animal:
total de especies: ..
total de especies amenazadas: ..
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: ..
total de grupos taxonómicos amenazados: ..
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

BERMUDA (Reino Unido)

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 5
Superficie agrícola: 0
Superficie forestal: 1

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: ..
Plataforma continental: ..
Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia.

• **Agricultura**

Carece de recursos agrícolas de importancia se importan.

• **Ganadería y pesca**

Carece de ganadería de importancia.

Capturas marinas y de agua dulce: 0,4

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: 2

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 165

total de grupos taxonómicos amenazados: 14

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

GUADALUPE (Francia)

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 169

Superficie agrícola: 54

Superficie forestal: 66

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia.

• **Agricultura**

Caña de azúcar, plátano, boniato.

• **Ganadería y pesca**

Cabras, ganado vacuno.

Capturas marinas y de agua dulce: 8,5

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: ..

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 2.800

total de grupos taxonómicos amenazados: 14

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

GUYANA FRANCESA

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 8.815

Superficie agrícola: 21

Superficie forestal: 7.300

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia.

• **Agricultura**

Arroz, tapioca y otros tubérculos, caña de azúcar.

• **Ganadería y pesca**

Volatería, ganado vacuno, cerdos.

Capturas marinas y de agua dulce: 5,7

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: 995

total de especies amenazadas: 17

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 6 a 8.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 47

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

ISLAS CAIMÁN (Reino Unido)

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 26
Superficie agrícola: 2
Superficie forestal: 6

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: ..
Plataforma continental: ..
Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• Recursos minerales

Carece de recursos minerales de importancia.

• Agricultura

Carece de recursos agrícolas de importancia. Se importan.

• Ganadería y pesca

Carece de ganadería y pesca de importancia.
Capturas marinas y de agua dulce: 0,3

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:
terrestre: ..
marina y costera: ..
Reino animal:
total de especies: ..
total de especies amenazadas: 4
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: ..
total de grupos taxonómicos amenazados: ..
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

ISLAS TURCOS Y CAICOS (Reino Unido)

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 43
Superficie agrícola: 1
Superficie forestal: 0

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: ..
Plataforma continental: ..
Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• Recursos minerales

Carece de recursos minerales de importancia.

• Agricultura

Carece de recursos agrícolas de importancia. Se importan.

• Ganadería y pesca

Carece de ganadería de importancia.
Capturas marinas y de agua dulce: 1

• Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas

Total de superficie protegida:
terrestre: ..
marina y costera: ..
Reino animal:
total de especies: ..
total de especies amenazadas: ..
Reino vegetal:
total de grupos naturales o taxonómicos: ..
total de grupos taxonómicos amenazados: ..
Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

ISLAS VÍRGENES (EE.UU.)

• Uso del suelo

Superficie terrestre: 34
Superficie agrícola: 16
Superficie forestal: 2

• Recursos hídricos y marinos

Recursos hídricos renovables internos: ..
Plataforma continental: ..
Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• Recursos energéticos

Hidroeléctrica: ..
Geotermal y eólica: ..
Nuclear: ..
Combustibles sólidos: ..
Combustibles líquidos: ..
Gas: ..

• Recursos minerales

Carece de recursos minerales de importancia.

• Agricultura

Carece de recursos agrícolas de importancia. Se importan.

• **Ganadería y pesca**

Ganado vacuno.

Capturas marinas y de agua dulce: 0,8

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: ..

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: ..

total de grupos taxonómicos amenazados: 10

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

ISLAS VÍRGENES (Reino Unido)

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 15

Superficie agrícola: 9

Superficie forestal: 1

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia.

• **Agricultura**

Carece de recursos agrícolas de importancia. Se importan.

• **Ganadería y pesca**

Carece de ganadería de importancia.

Capturas marinas y de agua dulce: 1,3

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: ..

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: ..

total de grupos taxonómicos amenazados: 10

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

MARTINICA (Francia)

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 106

Superficie agrícola: 39

Superficie forestal: 47

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: 2,4

Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia.

• **Agricultura**

Caña de azúcar, plátanos, raíces y tubérculos, piñas.

• **Ganadería y pesca**

Corderos, cerdos, cabras.

Capturas marinas y de agua dulce: 3,3

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: ..

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: ..

total de grupos taxonómicos amenazados: ..

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

MONTSEERRAT (Reino Unido)

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 10

Superficie agrícola: 3

Superficie forestal: 4

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia.

• **Agricultura**

Carece de recursos agrícolas de importancia. Se importan.

• **Ganadería y pesca**

Volatería, corderos, cabras.

Capturas marinas y de agua dulce: 0,1

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: ..

total de especies amenazadas: ..

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: ..

total de grupos taxonómicos amenazados: 12

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

• **Recursos energéticos**

Hidroeléctrica: ..

Geotermal y eólica: ..

Nuclear: ..

Combustibles sólidos: ..

Combustibles líquidos: ..

Gas: ..

• **Recursos minerales**

Carece de recursos minerales de importancia.

• **Agricultura**

Café, caña de azúcar, piña.

• **Ganadería y pesca**

Volatería, ganado vacuno.

Capturas marinas y de agua dulce: 2

• **Naturaleza, vida salvaje y áreas protegidas**

Total de superficie protegida:

terrestre: ..

marina y costera: ..

Reino animal:

total de especies: 309

total de especies amenazadas: 12

Reino vegetal:

total de grupos naturales o taxonómicos: 3.000

total de grupos taxonómicos amenazados: 85

Lugares calificados «Patrimonio Mundial»:

Fuentes: World Resources Institute, World Resources 1992-1993. FAO,

Fishery Statistics, 1990, FAO, Base de datos AGROSTAT.

Elaboración: Fundació CIDOB.

PUERTO RICO (EEUU)

• **Uso del suelo**

Superficie terrestre: 886

Superficie agrícola: 461

Superficie forestal: 177

• **Recursos hídricos y marinos**

Recursos hídricos renovables internos: ..

Plataforma continental: ..

Zona Económica Exclusiva (ZEE): ..

NOTAS TÉCNICAS

1. USO DEL SUELO:

Superficie terrestre: La superficie total de un país, excluyendo los ríos y las aguas interiores (lagos).

Superficie agrícola: comprende las tierras arables de cultivos y pastos temporales (una o dos cosechas al año), las destinadas a cultivos permanentes (cacao, café, caucho, árboles frutales) y las praderas y pastos para forraje, permanentes o silvestres.

Superficie forestal: comprende las tierras con masas de árboles, naturales o plantadas, sean productivas o no. Incluyen los terrenos en los que se han talado los bosques y los que están pendientes de repoblación.

No se contabilizan las superficies destinadas a carreteras, núcleos urbanos, etc.

2. RECURSOS HÍDRICOS Y MARINOS:

Recursos hídricos renovables internos: el promedio anual del caudal de los ríos y lagos y acuíferos generados por las lluvias en el interior del propio país.

Plataforma continental: el área comprendida desde el perímetro de costa de un país hasta la distancia en que se alcanzan los 200 metros de profundidad.

Zona Económica Exclusiva (ZEE): puede ser establecida por un país hasta las 200 millas náuticas reivindicando todos los recursos naturales de la zona, incluyendo la pesca y otros recursos vivos, minerales y energéticos.

3. RECURSOS ENERGÉTICOS:

La electricidad primaria (hidroeléctrica, geotermal, eólica y nuclear) se expresa en el valor energético de la electricidad: un kilowatio hora equivale a 3,6 millones de joules.

Combustibles sólidos: incluye carbón bituminoso, lignito, turba y petróleo de esquisto quemado directamente.

Combustibles líquidos: incluye el petróleo crudo y gas natural licuado.

Gas: incluye el gas natural y otros gases derivados del petróleo.

4. NATURALEZA, VIDA SALVAJE Y ÁREAS PROTEGIDAS:

Total de superficie protegida: es la suma de las cinco categorías (áreas de al menos 1.000 hectáreas) que establece la IUCN (Unión Internacional para la Conservación de los Recursos Naturales) a saber: reservas científicas y naturales con ecosistemas excepcionales representativos, parques nacionales, monumentos naturales que contengan formaciones geológicas o de animales o plantas o hábitats inusuales, reservas naturales y santuarios de vida salvaje protegidos con algún fin específico y paisajes terrestres o marítimos atractivos que pueden incluir paisajes o lugares culturales.

Reino animal: la IUCN clasifica las especies amenazadas en cinco categorías: especies en peligro de extinción definitiva, especies vulnerables que en un futuro próximo entrarán en la categoría anterior, especies raras con poblaciones pequeñas y con riesgo (aunque no suficiente para formar parte de la primera o segunda categoría), especies indeterminadas susceptibles de estar en cualquiera de las tres primeras categorías pero de las que no existe suficiente información para determinar a cuál de ellas pertenecerían, especies fuera de peligro que han pertenecido anteriormente a alguna de las categorías mencionadas pero que gracias a los esfuerzos conservacionistas no presentan riesgos de extinción y especies insuficientemente conocidas de las que se sospecha que son susceptibles de pertenecer a alguna de las categorías mencionadas pero de las que se tiene poca información.

Reino vegetal: los grupos taxonómicos amenazados incluyen todas las plantas clasificadas en peligro de extinción, vulnerables, raras o indeterminadas.

Lugares clasificados «Patrimonio Mundial»: los 337 lugares considerados como tal son áreas de «valor universal excepcional» bien por sus valores naturales o sus valores culturales o ambos. Están permitidas las actividades recreativas, educativas y científicas. Solamente están permitidas de forma controlada y en áreas específicas las actividades agrícolas, el pastoreo, los asentamientos humanos y la minería. La IUCN establece en una lista de categorías el tipo de actividades y las áreas.

* * * *

En los apartados de «Recursos minerales», «Agricultura» y «Ganadería y pesca» se han reflejado los datos de los minerales o productos de mayor producción o bien de mayor exportación.